

CHARITÉ BERLIN

Übersicht

Anwendungsgebiet

Typ

Krankenhaus / Health Care

Referenz

Projekt:

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Anwendungsgebiet:

Krankenhaus / Health Care

Standort:

Berlin, Deutschland

Projektart:

Neubau; Sanierung

Architekt:

SAA Schweger Architekten GmbH

TROX Produkte:

Raumlufttechnische Geräte: [X-CUBE](#)
Brand- und Rauchschutzsysteme: [FK-EU](#);
[TROXNETCOM](#)

Objekthöhe:

23 Stockwerke

Kapazität:

653 Patientenbetten

Anlagenbauer:

Herbsthofer GmbH

Bauherr:

Charité - Universitätsmedizin

Generalunternehmen:

VAMED Health Project GmbH und Ed.
Züblin AG

Planer:

Sweco GmbH (ehem. Ludes
Generalplaner GmbH)

Gesamtluftmenge:

510.000 m³/h

[Mehr Information](#)

©TROX